

SCRS-PPP 3.54.2 (2022-11-10)



gnss_log_2023_09_23_11_49_12.23o
Google GnssLogger

| | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--|
| Début des données | | Fin des données | | Durée des observations | |
| 2023-09-23 08:49:32.00 | | 2023-09-23 09:03:23.00 | | 0:13:51 | |
| Heure de traitement | | | | Type de produits | |
| 04:45:33 UTC 2023/09/25 | | | | RNCan rapide | |
| Observations | | Fréquence | | Mode | |
| Porteuse et pseudo-distance | | Simple | | Statique | |
| Masque d'élévation | Données rejetées | Ambiguïtés fixées | Intervalle des estimés | | |
| 7.5 degrés | 0.00 % | 0.00 % | 1.00 sec | | |
| Antenne | | CPA au PRA | | PRA au Repère | |
| Unknown | | Inconnue | | H:0.000m / E:0.000m / N:0.000m | |

(CPA = centre de phase de l'antenne; PRA = point de référence de l'antenne)

Positions estimées pour gnss_log_2023_09_23_11_49_12.23o

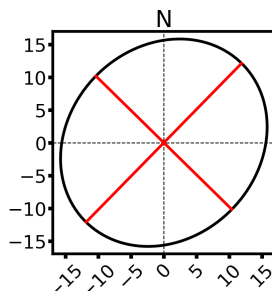
| | Latitude (+n) | Longitude (+e) | Altitude Eil. |
|-------------------------------------|-------------------|------------------|---------------|
| ITRF20 (2023.7) | 38° 23' 32.32209" | 21° 50' 8.22909" | 37.870 m |
| Sigmas(95%) | 12.668 m | 12.629 m | 33.808 m |
| A priori* | 38° 23' 32.50626" | 21° 50' 8.49809" | 45.208 m |
| Position calculée – A priori | -5.679 m | -6.528 m | -7.338 m |

Ellipse d'erreur 95% (m)

demi-grand axe: 16.964 m
demi-petit axe: 14.533 m
azimut du demi-grand axe: 44° 25' 32.58"

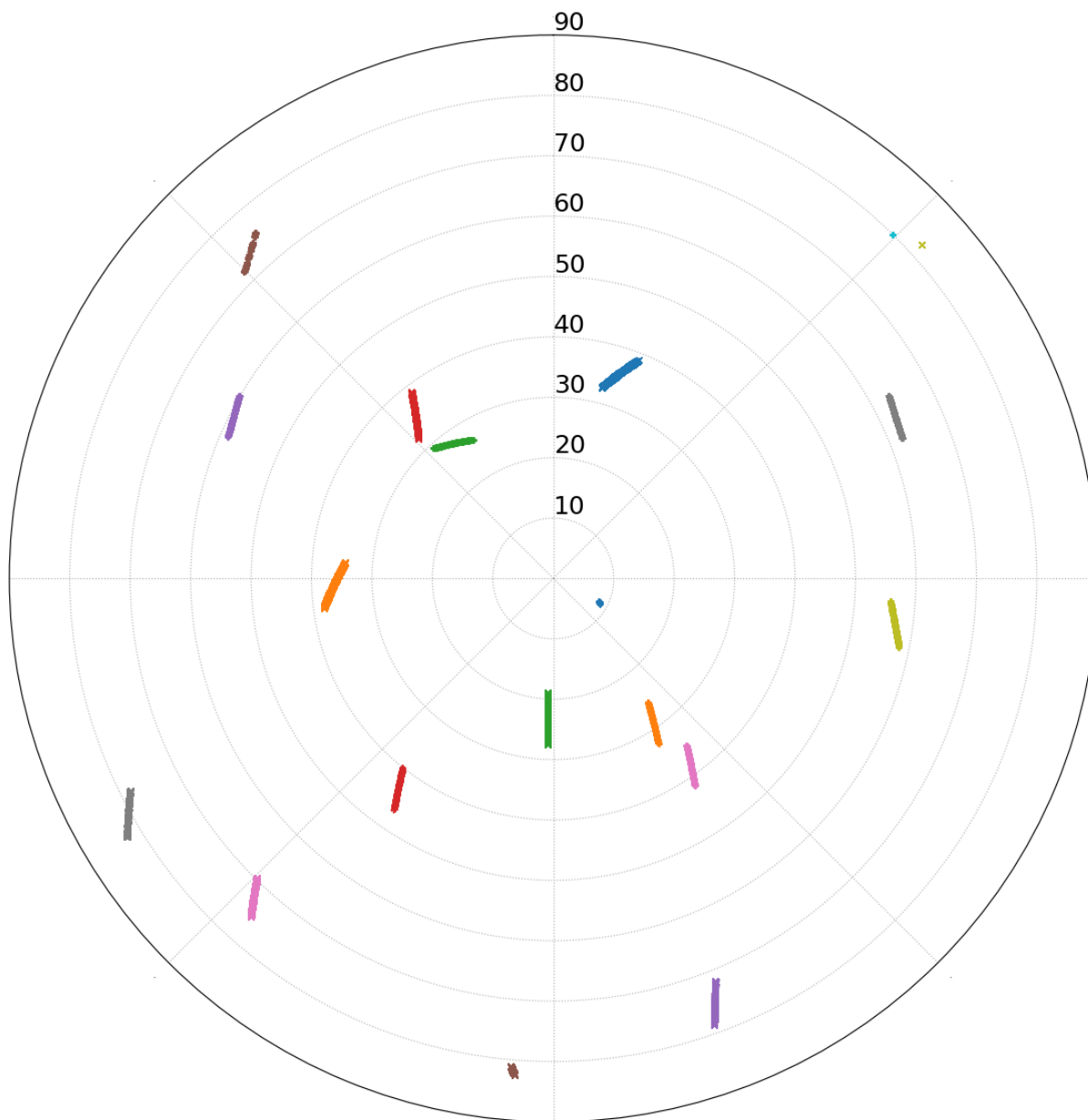
UTM (Nord) Zone 34

4249674.764 m (N)
572973.172 m (E)
Facteurs échelle
0.99966558 (point)
0.99965964 (combiné)

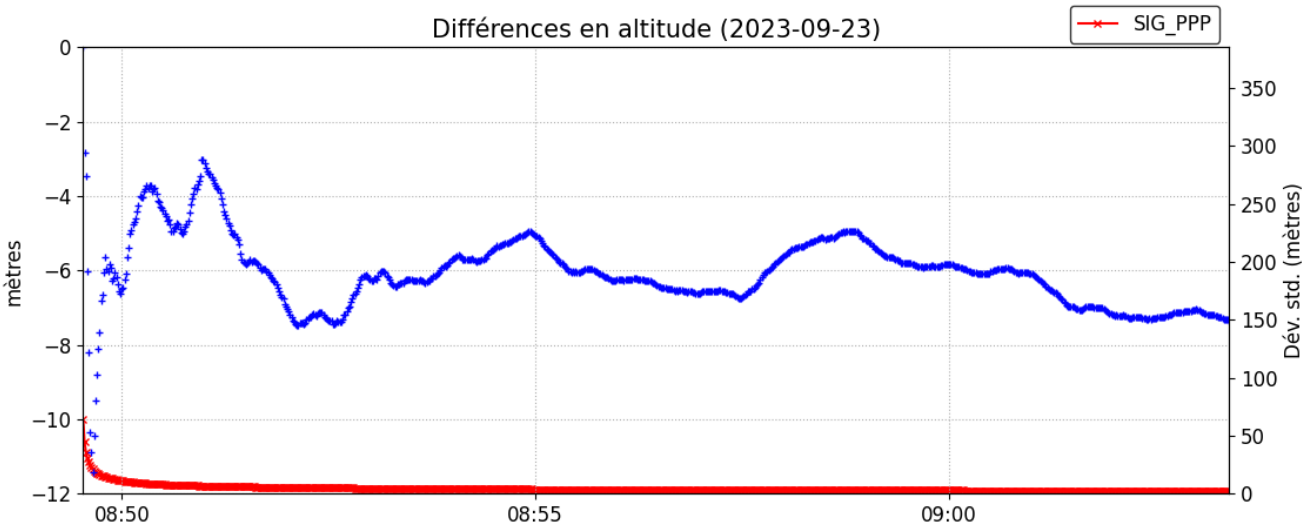
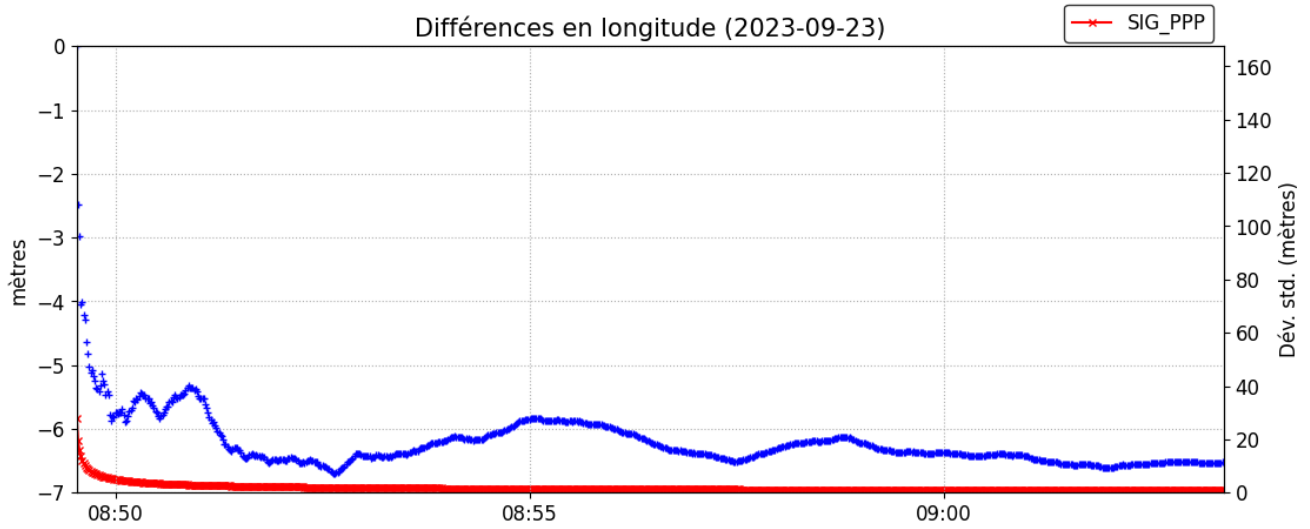
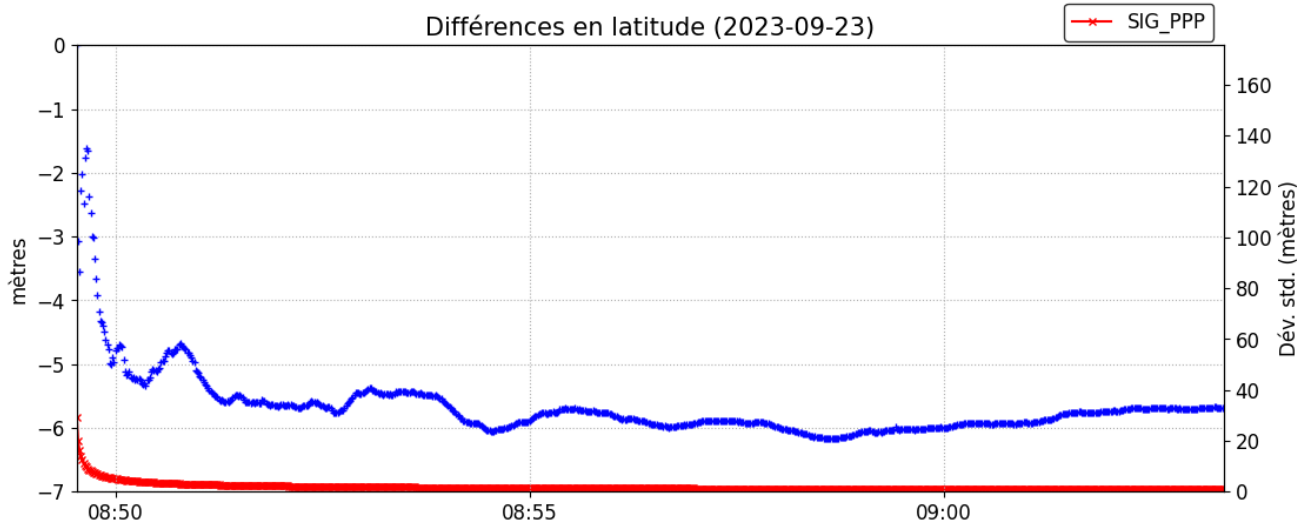


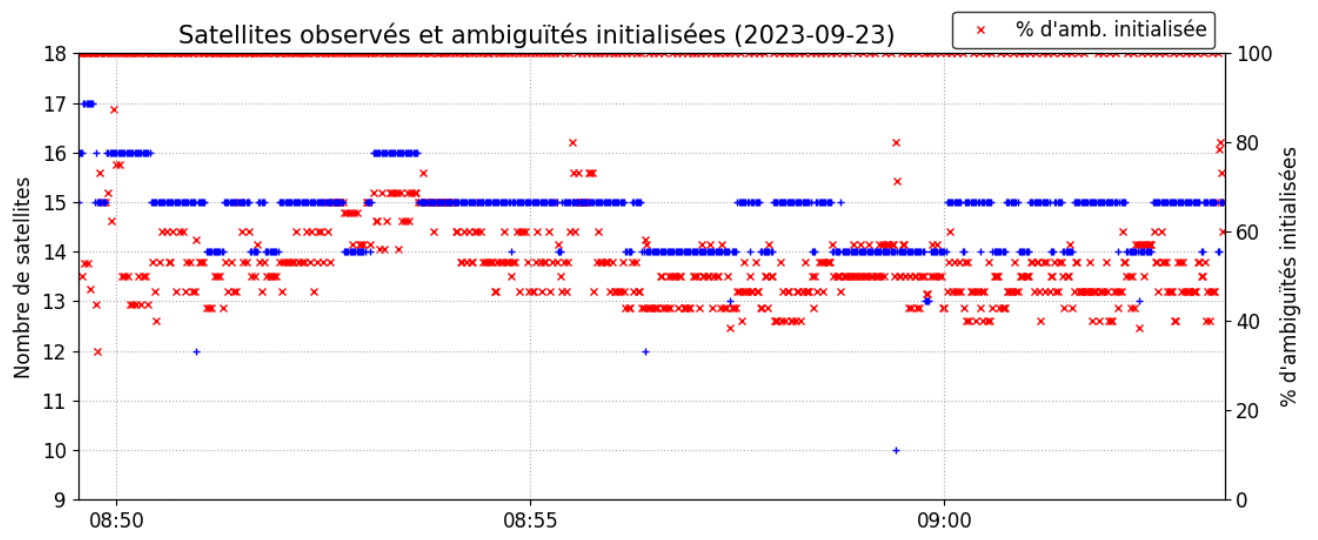
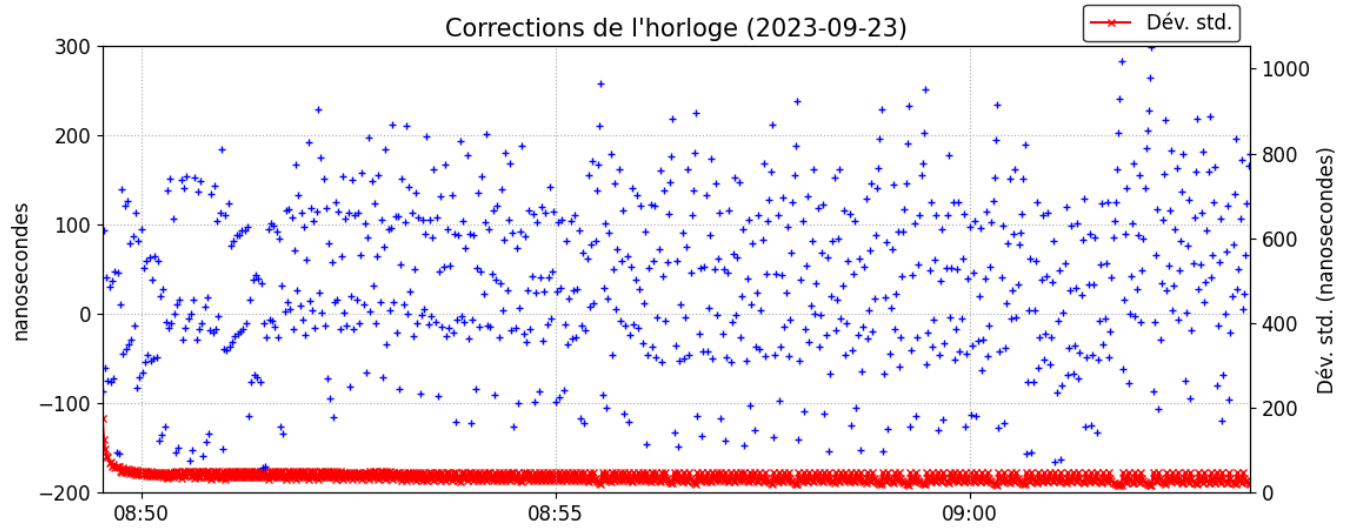
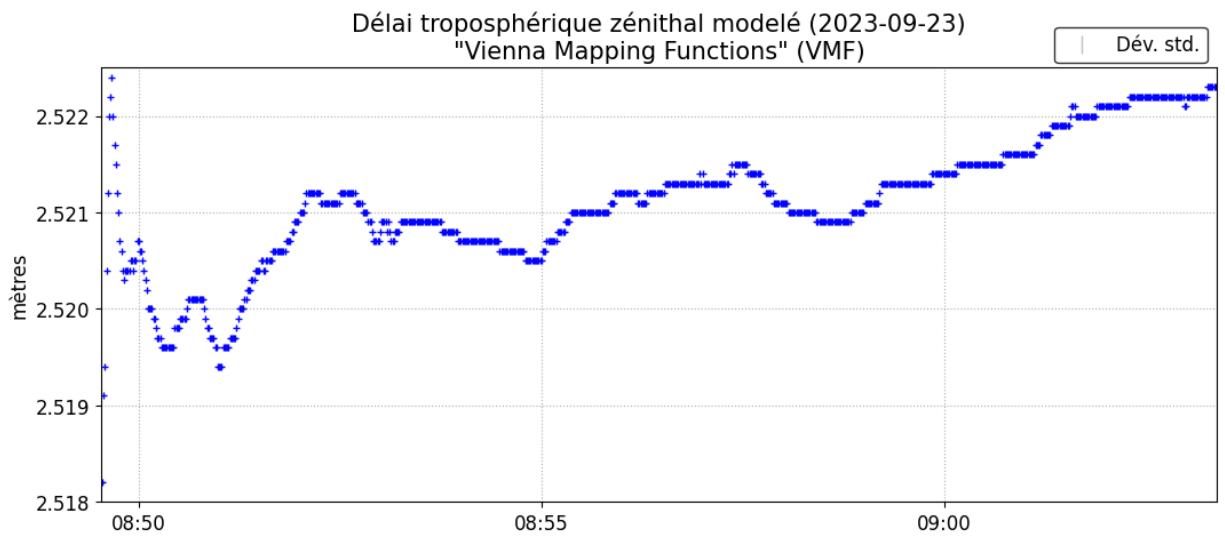
*(Position a priori initialisée à partir d'une solution de pseudo-distances)

Distribution spatiale des satellites

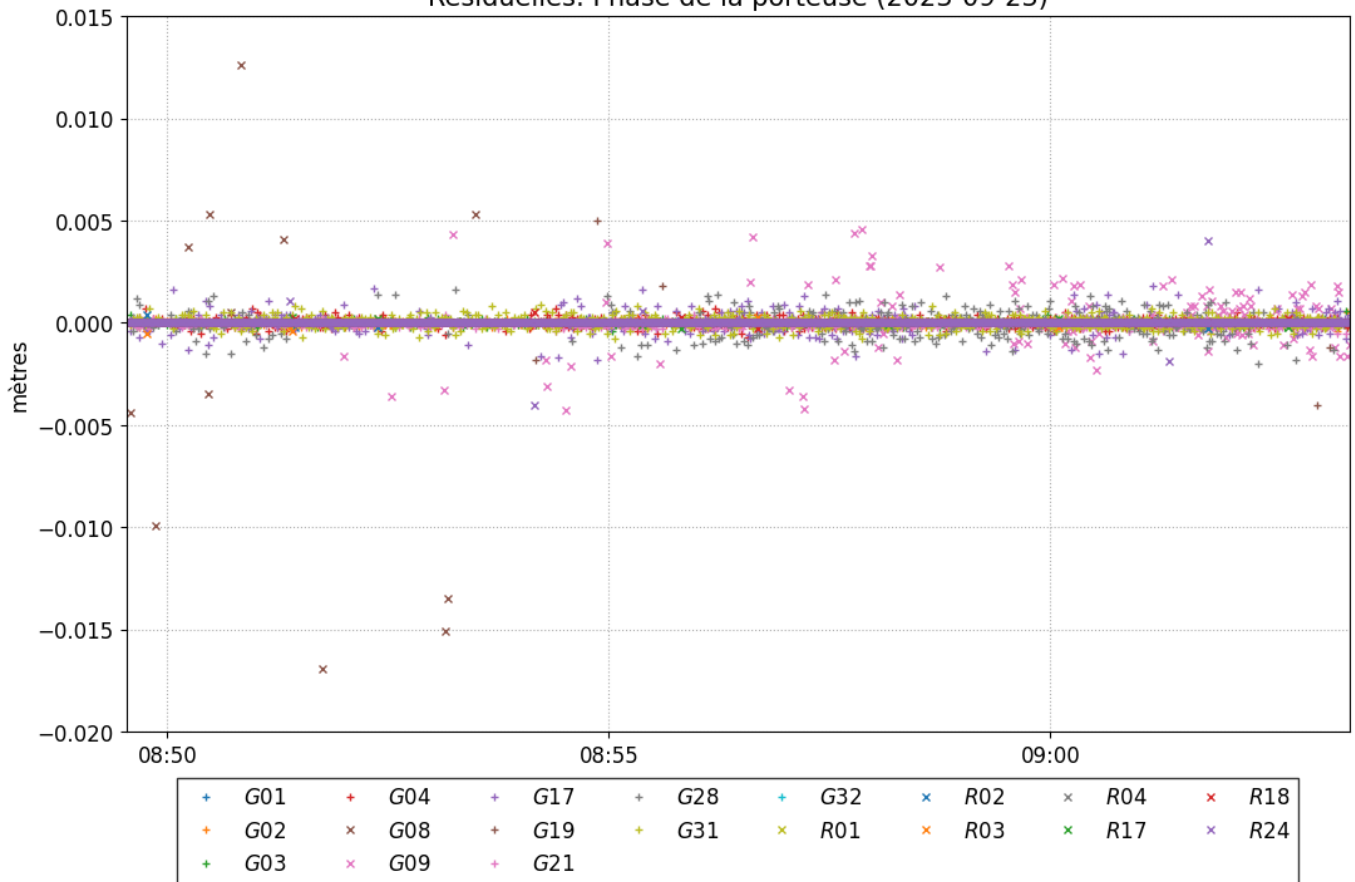


| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|
| + | G01 | × | G08 | + | G19 | + | G31 | × | R02 | × | R17 |
| + | G02 | × | G09 | + | G21 | + | G32 | × | R03 | × | R18 |
| + | G03 | + | G17 | + | G28 | × | R01 | × | R04 | × | R24 |
| + | G04 | | | | | | | | | | |

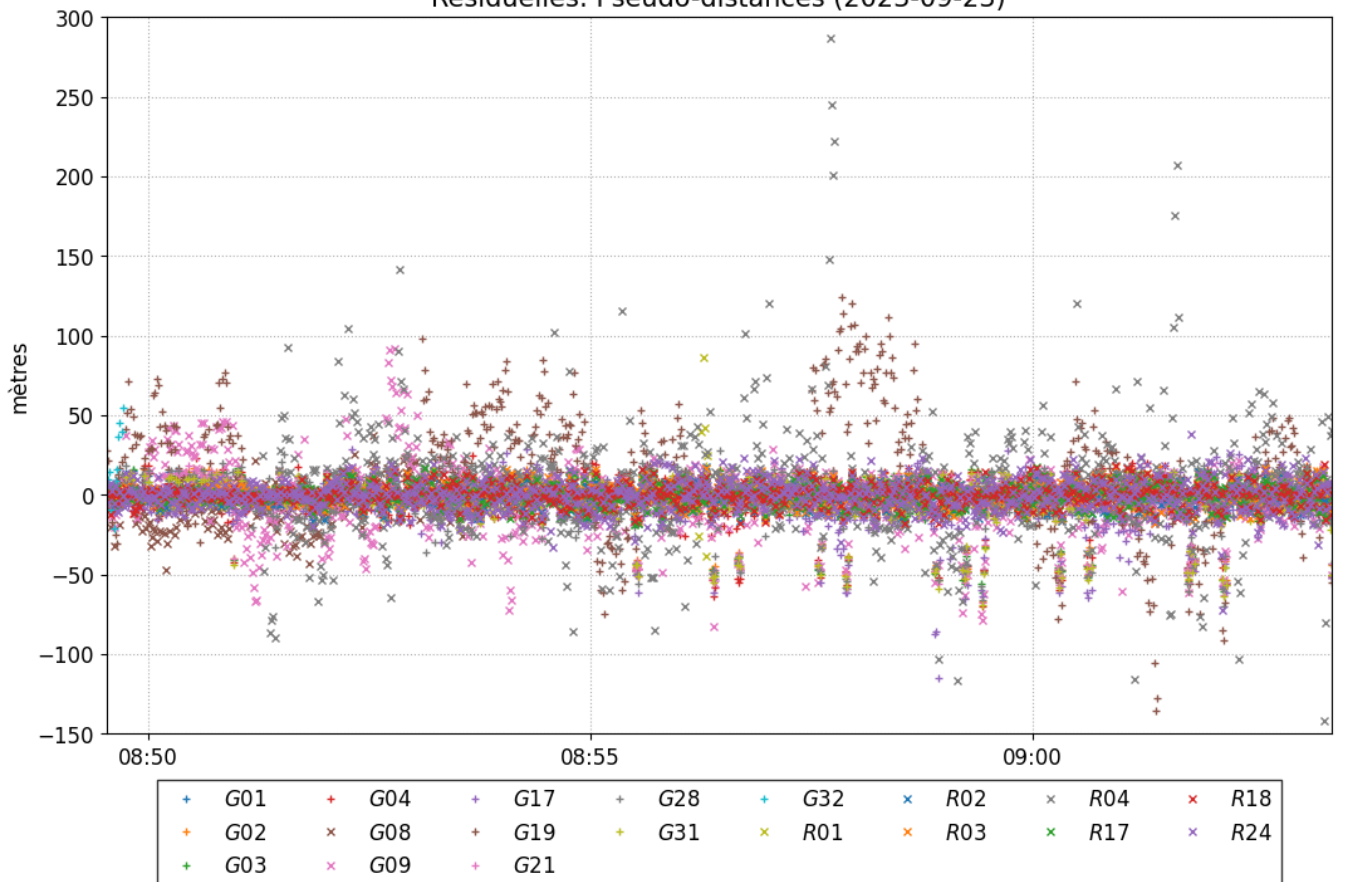




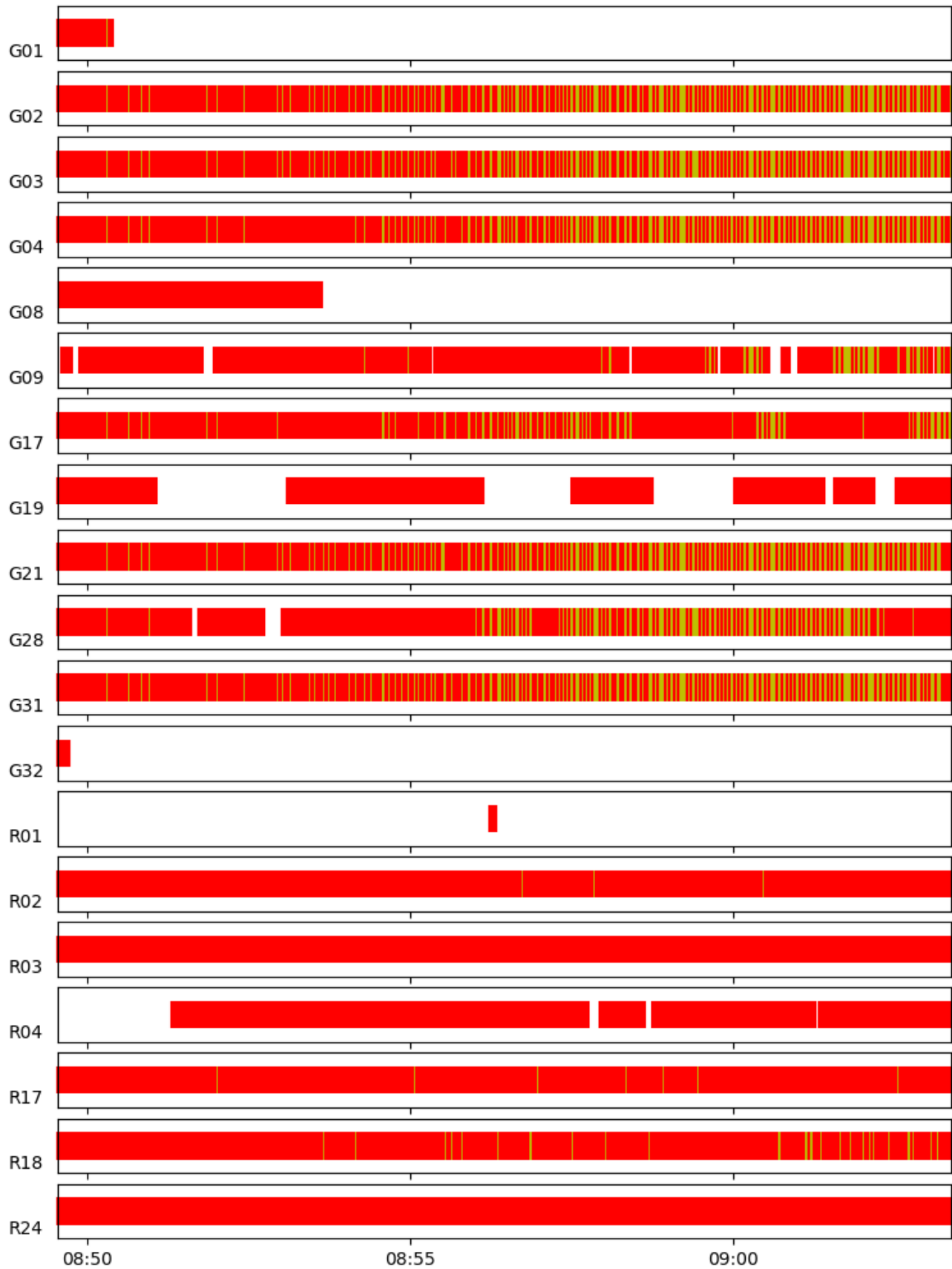
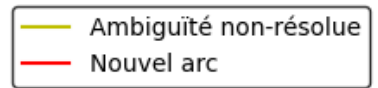
Résiduelles: Phase de la porteuse (2023-09-23)



Résiduelles: Pseudo-distances (2023-09-23)



Statut des ambiguïtés de phase (2023-09-23)



~~~ Avis de non-responsabilité ~~~

Ressources naturelles Canada n'accepte aucune responsabilité à l'égard de conséquences présumées, directes ou indirectes, d'éléments de son service de positionnement en ligne SCRS-PPP.

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter:

**Services géodésiques intégrés
Levés géodésiques du Canada
Direction de l'arpenteur général
Ressources naturelles Canada
Gouvernement du Canada
588 rue Booth, pièce 334
Ottawa, Ontario K1A 0Y7
Téléphone : 343-292-6617**

Courriel : geodeticinformation-informationgeodesique@nrcan-rncan.gc.ca



Natural Resources
Canada

Ressources naturelles
Canada

Canada